

Sanijet 4-50

eaux claires, eaux pluviales

Sanijet 4-50 est une pompe jet de surface qui convient parfaitement pour des opérations de pompage dans des cuves, des puits peu profonds ou pour l'alimentation en eau de bâtiments de service. Avec un débit max. de 3.6 m³/h et une HMT max. de 50 m, cette pompe allie performance et compacité. Pratique, elle est équipée d'un bouton marche/arrêt et d'une poignée transportable.



Sanijet 4-50	
Caractéristiques électriques	
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50
Intensité nominale absorbée (A)	5,2
Puissance absorbée P1 (W)	1000
Puissance restituée P2 (W)	750
RPM (tours/min)	2900
Classe électrique	I
Longueur de câble (m)	1,5
Indice de protection	IP55
Hydraulique	
HMT max. (m)	50
Débit max. (m ³ /h)	3,6
Hauteur d'aspiration (m)	8
Pression de service max (bar)	8
Medium (T° max)	40 °C
Diamètre de refoulement G (pouce)	1"
Identification et logistique	
Poids du colis	12 kg
Code EAN	3308815100265
Code usine	XSJ10001

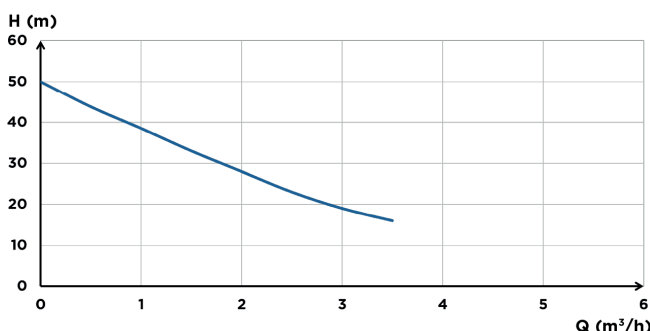
PERFORMANCES

- HMT max. : 50 m
- Débit max. : 3,6 m³/h

AVANTAGES PRODUIT

- Pompe auto-amorçante jusqu'à 8 m
- Bouton marche/arrêt
- Pression de service max. 8 bar
- Protection thermique du moteur
- Paliers de moteur lubrifiés à vie
- 1,5 m de câble avec fiche
- Poignée de transport incluse

COURBE DE DÉBIT



DIMENSIONS

